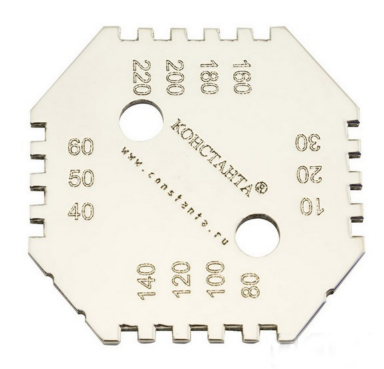
ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: info@averus-pribor.ru

Толщиномер-гребенка Константа Г1



Толщиномер-гребенка Константа Г1

Предназначены для толщинометрии неотвердевших лакокрасочных покрытий на плоских и цилиндрических изделиях. Покрытие гребенки химическим никелем обеспечивает ее высокую износостойкость.

Надежный, долговечный и практичный толщиномер-гребенка Константа Г1 подкупает своей легкостью в использовании. Он представляет собой измеритель, изготовленный из хорошо защищённой от вредных воздействий окружающей среды стали. Устройство максимально эффективно при эксплуатации с лакокрасочными покрытиями, в особенности, когда это относится к анализу поверхности материалов трубчатой формы.

Толщиномер-гребенка Константа Г1 оснащен двумя опорами на каждой из граней и некоторым количеством выступов с зазорами, с помощью которых оператор и будет получать необходимые цифровые данные, проводя диагностику. Такой прибор используется в лабораторных научно-исследовательских центрах, в различных промышленных сферах и

так далее. Тестирование проводится следующим образом: гребенка протирается ветошью, смоченной в растворе. Затем ветошь прикладывают и прижимают к необходимой поверхности, а потом уже происходит сам процесс оценки нанесения. После этого гребенку снова протирают ветошью для очищения от краски. Это достаточно простой способ получения информации, что примечательно для оператора, ведь в общем и целом диагностика это по сути сложный и долгий процесс. Любому специалисту будет приятнее работать с инструментом, способным ускорить или облегчить его работу.

Стоит отметить, что у этого аппарата есть несколько моделей. Все они расширяют диапазон возможных исследований, определяемые величины представлены в микрометрах. Так в одной из моделей он варьируется в пределах: от 10 до 220 мкм, шаг: 10 и 20 мкм. Во второй: от 25 до 880, шаг: 25, 50, 100; в третей: от 50 до 220, шаг: 50, 100 и 200. Все эти модели имеют малые размеры и вес. Мощность и удобство – главные особенности инструмента толщиномера-гребенки Константа Г1. Он отлично подойдет специалистам, которые ищут способ к быстрому достижению цели, при этом получая качественный достойный результат.

Технические характеристики КОНСТАНТА Г1

Диапазон, мкм	Шаг измерения, мкм	В диапазоне, мкм
10.220	10	до 60
10-220	20	60-220

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01